1111													Ŀ	10	<u> 165</u>	5,9	<u>31</u>						\bot	KIN	1, S	I-M	VAN	4				
						Ш								Ex	am	ine	r						- [Art	Uni	t			ı	•		
										[Ch		k N	/at	,					- {	367	' 6							
							_							CI	luc	<u> </u>	/lai	<u>' </u>						301	<u> </u>	_	-		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	-(=	=		_	-		F	<u>—</u> [-,				_]_	-[-	1					<u>_</u> [-1-	==		_		\neg				
	4	Re	jec	te	d		Ì	-1	(1	Throu	gh n ncel	um	1612	11)	Ì	N	. 1	lon	-Ele	cte	d		A		App	ea	i					
	Н						ŀ	\dashv		Ca	11001	-				-	+				\dashv	ŀ	+					-				
	=	A	low	vec	, l			+		Re	stric	ted	1			h	1	nte	rfer	enc			o	C)bje	cte	d					
							Į								╝.	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					L										
			+	_					_	<u> </u>					-				7		Clain				-	ate				\neg		
Claim	13	┖	╗	무	ate	1	_	7	\dashv	Cla			7	\neg	Da	T	Т	Т	\vdash	\vdash	\neg	$\overline{}$	\top	Т	\Box			٦		\dashv		
Finat Original	12.76	ĮĮ	3			1		- 1		ᇹ	Original	1		1			1			•		Organa										
Finat	1			1						Final	ğ	i			1				H	í	= ;	E				i		İ				
, ,	1	1. 1.	i_	4	4	4	_	_	_	\square		_	4	_	4	+	<u> </u>	1	Н	-			4	-	\vdash	Н		4		4		
1 17	14		=	4	-	4	4	-	-	\cdot	51 52	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	╁	╁	Н	\vdash	1	01 02	+	╁	\vdash	Н	\dashv	┥	-	\dashv		
2 2 3 3	0	Н	큵	\dashv	\dashv	ᆉ	ᅥ	┪	\dashv	\vdash	53	\dashv	-	+	+	╁	╁	╁	H	F		03	十	+-		H	\dashv	ᅥ	\dashv	┪		•
4 4	0		訂	_	寸	寸		J	\exists		54										1	04										
4 4 5 5 6 6	10	\square	=		\Box	\Box	\Box	\Box	\Box		55	\square	\Box	\bot	Ţ	Ţ	L	1	\Box			05	\bot	Ŧ	$oxed{\Box}$	口		\Box	工]		
6 6	2	⊢∤	111111111111111111111111111111111111111	4	4	-	-	4	4		56	\vdash	4	-	+	4-	+	╁	Н	-	- 11	06 07	+	+	₽	${oldsymbol{arphi}}$	-	4	+	\dashv		
7 7	0	$\vdash \vdash$	=	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	57 58	\vdash		\dashv	+	+	+	+	Н	\vdash		08	\dashv	+	1	Н	\dashv	-	\vdash	\dashv		
	0	\vdash	뒤	\dashv	十	\dashv	\dashv	\dashv	┥,	\square	59		-	\dashv	十	+-	†	T	\square	-		09	o	T		H				╛		
740	-11			╛		ゴ					60	\Box			\Box			Γ			• 1	10	\Box	I	工							
	b		11	4	4	_	4	_	4		61	Ш	_	1	+	-	4	╀	Н	<u> </u> _	1	11	4	4-	1	Н	\dashv	_	4	4		
17 12	0	\vdash	=	+		-	\dashv	\dashv	4	-	62 63	\vdash	-	+	+	┿	+-	╁	Н	\vdash		12 13	+		┼	Н	\vdash	-	\dashv	-{		
2 13 3 14	Y	\vdash	哥	+	\dashv	-	\dashv	┪	\dashv	\vdash	64	Н	-	-+	+	╅	╁	╁╴	Н	H		14	╅	╁	+-	Н	\vdash		+	ᅱ		
14 15	0	Н	딁	7	ヿ	_	7	7	╛	 	65		\neg	7	7	\top	\top	 	П	F	1	15	1	1					\Box	1		
15 16	76		11 11 11 11		\Box						66			\Box	\Box		L	工				16	\Box	\perp	L							
16 17	14/	Н	큭				4	_	4		67 68		\sqcup	4	4	+	╀	╀-	\vdash	\perp	1	17 18		╀	╄	Н	Н	_		4	•	
19		Н	\dashv	+	\dashv	\dashv	$\dot{-}$	-	\dashv		69	Н	\dashv		+	╁	╁	+	Н	-	+	19	+	╁	╁╌	Н	H	-	\vdash	\dashv		
20	T	Н	\dashv	\dashv	寸	┪	\neg	\neg	┪		70	Н			1	\top			П		1	20	丁									
21			\Box	\Box				\Box			71			\Box	_[\perp	ightharpoonup		П		1	21	\Box	\perp					\Box			
22		\sqcup	4	4	_		_		4	<u> </u>	72 73	Н	\dashv	4	-	- -	+	-	Н	-		22	-+	+	+-		Н	_	Н			
23	╁	Н	\dashv	-		-	\dashv	\dashv	\dashv		74	Н	-	┰┼	+	+	╁╴	+	\vdash	⊦	- 1	23 24	\dashv	╁	╁	Н	Н	-	H	\dashv		
25	+	П	+	\exists	_	一	\neg	\dashv	<u> </u>		75	Н		\dashv	十			Ť	П	┢	1	25	十	1	T	П	П		\vdash			
26	\top			\Box	\Box				\Box		76	П		\sqsupset	Ţ	I	Ţ				1	26	\Box	T		\Box			П			
27		$\vdash \vdash$	\dashv	4	4	\dashv	\dashv	4	\dashv	—	77	Н	\vdash	4	4	+	╀	+	\vdash	-		27 28	+	+	-	\vdash	$\vdash \vdash$	_	$\vdash \vdash$	\dashv		
28	+-	\vdash	-	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	78 79	Н	Н	+	+	+	+	+	Н	\vdash		29	.+	+	+	\vdash	H	-	\vdash	\dashv	•	
30	+	Н	1	1	\dashv	\dashv	H				80	\Box	H	_	_	1	T	1	\Box		1	30	\exists	†	T	П				_		
31	\mathbf{I}_{-}		\Box	コ	\Box						81	П		\Box	I	Ţ	I	$oxed{\Box}$	П		1	31	\Box	I	Ι	\Box	口		\Box]		
32		Н	\dashv		_		_		\dashv	<u> </u>	82	Н	Н	\dashv	4	- -	+	+	\vdash	-		32		+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	Щ	$\vdash \downarrow$	\dashv		
33		⊢	ᆉ			\dashv	-	\vdash	\dashv	\vdash	83 84	H	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+-	\vdash	\vdash		33 34	\dashv	+	╁	\vdash	⊢┤	-	┝┼	\dashv		
35		H	十	-	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		85	\vdash	Н	\dashv	+	+	+	+	$\dagger \dashv$	 		35	_	+	+	\vdash	H		- -	\dashv		
36											86				I	1	I				1	36		I								
37		Ш	\perp	4					\dashv	-	87	\sqcup		_	4	1	+	1	Н	L		37	4	4	1	<u> </u>	Ш			4		
38		\vdash	\dashv		\dashv	\vdash	_	\vdash	\dashv	-	88 89	Н	\dashv	+	+	+	+	+-	H	H		38 39	+	+	+	┝÷	Н	_	$\vdash \vdash$	\dashv		
40		\vdash	+	┪	\dashv	\dashv			\dashv		90	Н	\forall	\dashv	\dashv	+	+	+	Н	卜		40	+	+	十	\vdash	H		╁┼	\dashv		
41									\exists		91				\perp	工					1	41		土						ゴ		
42		П	\dashv	ユ	Ц	Ц		Ц	_		92	Ц	\Box	\Box	4	\perp	\perp	1	\Box	F		42	\perp	Ţ	\perp		\Box		\Box	_		
43		\vdash	\dashv	-	\dashv	Н	_	Н	\dashv		93 94	\vdash	Щ	\dashv	+	+	+	+	H	-		43 44	\dashv	+	╀	-	\vdash	_	┥	4		
45		Н	-+	-	\dashv	\dashv	-	Н	\dashv	\vdash	95	H	_	-	+	+	+	+-	\vdash	H		45	\dashv	+	+-	1-	\vdash	-	-	\dashv		
46			寸	亅					\exists		96				士		1	1	\Box	L		46		士	I				╚			
47		П	\Box	コ	\Box				\Box		97		П	\Box	I	I	T	T	\Box	F		47	\Box	Ţ	L		\Box		\Box			
48		Ш		_	4	\sqcup			\dashv		98 -99-	Ц	\sqcup	_	4	+	+	+	\vdash			48	\dashv	4-	+	 	Н	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		
	=	口		=1	=	=			⊐(~	$\neg =$	100	口	\blacksquare	=	=1:	ᄪ	4	4	12	- -		49. 50	=	#	7=		=	=		듸.		-

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)